Issue C	lassification

Ann	icatio	n	No
~bb	icatio	•••	111

09/912,407

Examiner

Applicant(s)

KIDO ET AL. Art Unit

Jeffrey C. Mullis

1711

	toni		ORIG	NAL	1971 (1979)		77 6 6 6	CRC	SS REFERENC	F(S)								
	CLA	ss	14	SUBCLASS	CLASS													
525 78			525	80														
11	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION														
0	0	8	L	33/06			2011			W. A.								
3	0	8	L	25/14						75-7-1								
,	0	8.	L	51/04						and I								
Χ.				I = I					A 48	O STATE								
				1			1											
	7.0			Examiner) (Date	e)		REY MU		28-03	0	Claims Allo G. Jaim(s)	O.G. Print Fig						

E E	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA ☐ T.D.					□ R.1.47							
1				1		1	7.4		1	1					I					r
1	<u>w</u>	ina		<u>~</u>	ina		o	La La		<u>8</u>	na		<u>8</u>	na		<u>~</u>	па		-	nal
1	iΞ	ig.	İ	뜐	Ē		듄	·5		ıΞ	jg.		i <u>c</u>	jĒ.		<u>;</u> ≅	<u>.</u>		i≌	<u>:</u>
2 32 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 188 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 4 16 45 <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td> _</td> <td>0</td> <td></td> <td> -</td> <td>0</td> <td>ļ</td> <td> -</td> <td>0</td> <td></td> <td> </td> <td>Ō</td>		0			0			0		_	0		-	0	ļ	-	0			Ō
3 33 63 93 123 153 183 4 34 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 159 188 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4<											91			121			151			181
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 11 41 71 101 131 160 190 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 185 4 16 76 105 136 166 196 5 17 47<			Į			j]		92			122			152			182
5 35 65 95 125 155 186 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 129 159 188 9 39 69 99 129 159 188 1 10 40 70 100 130 160 190 1 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 5 17 47 77 107 137 167 197			ļ					63]		93			123			153			183
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 9 39 68 98 99 129 159 189 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 197 11 18 48 78 1			j]]		94			124			154			184
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 129 159 188 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 191 12 42 72 102 132 162 192 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 49 79 <	L]			l		65			95			125			155			185
8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 191 12 42 72 102 132 162 192 192 13 43 73 103 133 163 193 193 2 14 44 74 104 134 164 194 194 3 15 45 75 105 135 165 195 193 4 16 46 76 106 136 166 196 196 197 197 117 137 167 197 197 117 147 77 107 137 167 197 197 197 197 197			!											126			156			186
9 39 69 99 129 159 188 1 10 40 70 100 130 160 190 1 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 199 7 20 50 80 <t< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>Į</td><td></td><td>67</td><td></td><td></td><td>97</td><td></td><td></td><td>127</td><td></td><td></td><td>157</td><td></td><td></td><td>187</td></t<>		_				Į		67			97			127			157			187
9 39 69 99 129 159 189 1 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 13 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 196 5 19 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82								68	J		98			128			158			188
1 10 40 70 100 130 160 190 11 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 <			ļ]		99			129			159			
12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 79 79 109 139 169 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 <	1_1_								j		100			130			160			
13	L]		101			131	1		161			191
13 43 73 103 133 163 193 2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 75 105 135 166 196 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 79 109 139 169 199 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 25 55 85			i]		102			132			162			192
2 14 44 74 104 134 164 194 3 15 45 45 75 105 105 136 165 195 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58											103			133			163			
3 15 45 75 105 135 165 195 4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 77 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116								74			104			134	Ì		164			
4 16 46 76 106 136 166 196 5 17 47 17 107 137 167 197 11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 9 27 57 87 117 147 177 177 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209					45_			75			105			135	İ		165	ì		
11 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119														136	ļ		166	l		196
11 18 48 78 108 138 168 198 7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209											107			137			167			197
7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209	11										108	ĺ		138	ĺ		168	ĺ		
7 20 50 80 110 140 170 200 6 21 51 81 111 141 171 201 8 22 52 82 112 142 172 202 13 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209			1								109			139	Ţ		169	ı		199
8 22 13 23 24 54 25 84 113 143 114 144 115 145 116 146 117 202 118 143 119 149 119 149 110 209 111 142 112 142 112 142 112 142 112 142 112 142 112 142 113 143 114 144 144 174 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 120 205 <						- 1					110			140	1		170			
13 23 24 54 25 55 26 56 9 27 10 28 10 28 12 29 29 59 29 59 80 118 118 148 118 148 118 149 119 149 119 149 12 29 20 209								81			111	ĺ		141	ĺ		171	Î		201
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209			- 1			Į					112	Ţ		142	1		172	Ī		202
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209	13		į								113			143			173	Ī		
25 55 85 115 145 175 205 9 27 57 87 117 147 177 206 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209								84			114	ĺ		144			174			
9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209			Į					85	į		115	Ì		145	Ì		175	Ì		
9 27 57 87 117 147 177 207 10 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209									[116	1		146	İ			İ		
10 28 12 29 59 89 119 149 149 179 209			J								117	ĺ		147	Ī		177	İ	\neg	
12 29 89 119 149 179 209						Į			[118	j		148			178			
	12								[119	Ī		149				- 1		
		30		i	60			90			120			150	Ī			Ī		210